

CTEC BRECHE — Amélioration de la connaissance des niveaux de nappes

Un SAGE est en élaboration sur le bassin de la Brèche et devrait être mis en œuvre à partir de 2021 si le planning prévisionnel est respecté. La phase état des lieux et diagnostic des masses d'eau du territoire, achevée fin 2018, a permis d'identifier les enjeux et de les partager avec l'ensemble des acteurs. Le contrat de territoire « eau et climat » est un outil de programmation d'actions qui engage réciproquement les parties dans le sens des objectifs environnementaux de la politique de l'eau et de l'adaptation au changement climatique. Les actions inscrites au Contrat de territoire « eau et climat » Brèche doivent répondre aux enjeux et objectifs identifiés.

Fiche action: N°5-1

Fiche action: N°5-1
DESCRIPTIE DE L'ACTION
DESCRIPTION DE L'ACTION
Enjeux CTEC: ☐ Préservation de la ressource en eau potable et protection pérenne des captages ☐ Amélioration de la performance des systèmes d'assainissement (« tous temps ») prioritairement sur le ru de la Garde et la Béronnelle et gestion à la source des eaux de pluie en milieu urbain ☐ Amélioration de la qualité des milieux aquatiques et humides ☐ Amélioration de la connaissance des axes d'érosion et de ruissellement ainsi que développement de programmes d'actions pour limiter le ruissellement ☐ Amélioration des connaissances sur les relations entre nappe et rivières ☐ Communication et sensibilisation
DESCRIPTIF DE L'ACTION CTEC: Servation de la ressource en eau potable et protection pérenne des captages élioration de la performance des systèmes d'assainissement (« tous temps ») prioritairement sur le ru arde et la Béronnelle et gestion à la source des eaux de pluie en milieu urbain élioration de la qualité des milieux aquatiques et humides élioration de la connaissance des axes d'érosion et de ruissellement ainsi que développement de mmes d'actions pour limiter le ruissellement élioration des connaissances sur les relations entre nappe et rivières munication et sensibilisation que de l'action: ration de la connaissance des niveaux de nappes : études Travaux Autres (précisez): emblématique « eau et dimat » : Oui Non prioritaire inscrite au Plan d'Action Opérationnel Territorialisé (PAOT) : oui Non e de l'action prioritaire en lien avec l'état des lieux des masses d'eau et le diagnostic de territoire : eection de la nappe souterraine passe par la limitation des pollutions mais aussi par des objectifs quantitatifs : quantitatif est classé en moyen sur le SAGE Brèche mais fort sur le SAGE Oise Aronde. La connaissance veaux de nappes sur le BAC Labuyère-Sacy-le-Grand est méconnue. Il faut donc améliorer les sesances pour élaborer des actions adaptées au territoire. tion de l'action : me ou territoire concerné : Fouilleuse, Bailleul-le-Soc, Epineuse, Nointel, Maimbeville, Catenoy, Bailleval
II s'agit: ⊠ Études □ Travaux □ Autres (précisez):
Action emblématique « eau et climat » : ⊠ Oui □ Non
Action prioritaire inscrite au Plan d'Action Opérationnel Territorialisé (PAOT) : □ Oui ☒ Non
Contexte de l'action prioritaire en lien avec l'état des lieux des masses d'eau et le diagnostic de territoire : La protection de la nappe souterraine passe par la limitation des pollutions mais aussi par des objectifs quantitatifs. L'enjeu quantitatif est classé en moyen sur le SAGE Brèche mais fort sur le SAGE Oise Aronde. La connaissance des niveaux de nappes sur le BAC Labuyère-Sacy-le-Grand est méconnue. Il faut donc améliorer les connaissances pour élaborer des actions adaptées au territoire.
Localisation de l'action :
Commune ou territoire concerné : Fouilleuse, Bailleul-le-Soc, Epineuse, Nointel, Maimbeville, Catenoy, Bailleval, Liancourt

Masses d'eau superficielle concernées : FRHR220 : la Brèche du confluent de l'Arré au confluent de l'Oise, Craie

Objectifs de l'action :

Amélioration des connaissances pour protéger l'aspect quantitatif de la nappe souterraine

AAC / captage(s) concerné (s) : BAC Labruyère – Sacy-le-Grand



CTEC BRECHE — Amélioration de la connaissance des niveaux de nappes

Contenu de l'action :

L'action consistera à sélectionner des piézomètres ou forages existants de sorte à avoir une évolution du niveau de nappes la plus fiable possible. Il n'y a pas de coûts associés (uniquement du temps passé) mais au vu de l'importance de la thématique, les acteurs ont souhaité mettre en évidence cette action par une fiche.

Indicateurs d'avancement de l'action :

Intitulé de l'indicateur	État initial	Objectif 2025
Niveaux de nappes	0	Historique de 6 ans de niveaux de nappe

Calendrier de réalisation envisagé :

Date prévisionnelle de début de l'action : 01/01/2020

Durée prévisionnelle : 6 ans

Coût estimé et plan de financement envisagé :

Coût prévisionnel total : ... ☐ Montant en € HT ☐ Montant en € TTC

ECHEANCIER ET MONTANT ANNUEL (Euros HT)						
2020	2021	2022	2023	2024	2025	

Plan de financement prévisionnel

Organisme	Montant attendu (en € HT)	%
Fonds propres : CCLVD		
AGENCE DE L'EAU SEINE-NORMANDIE		

Autres observations:

. . .

IDENTIFICATION DU MAITRE D'OUVRAGE

Nom ou raison sociale : Communauté de communes du Liancourtois Adresse : 1 rue de Nogent Code postal : 60290 Ville : LAIGNEVILLE

N° SIRET: 24600012900055

Nom et prénom de la personne en charge du dossier : Charlotte DEFOLY

Qualité : Animatrice du Bassin d'Alimentation des Captages de Labruyère / Sacy-le-Grand

Téléphone: 03 44 73 82 04 Adresse mail: c.defoly@ccl-valleedoree.fr

PARTENAIRES TECHNIQUES:

ANIMATION SUPRALOCALE (si existante): ...